

GEBRÜDER SIMON LOUIS,

KUNST- UND HANDELS-GÄRTNER,

Mitglieder der Kunstgärten-Bau-Gesellschaft in Paris, und der königlichen Akademie in Metz.

ASFELD-STRASSE, 8, IN METZ.

PRÄMIEN DIE IHNEN BEI DER KUNST-AUSSTELLUNG VON 1843—1844

ZUGETHEILT WURDEN.

IN METZ.

FÜR DAS MOSEL-DEPARTEMENT.

- 1) Eine Medaille erster Classe für Baum-
schul-Produkte.
- 2) Eine Medaille zweiter Classe für Treib-
haus-Pflanzen und Dahlias
- 3) Eine Medaille zweiter Classe für eine
Obstsammlung.
- 4) Eine Medaille dritter Classe für Kü-
chenkräuter.
- 5) Eine Medaille dritter Classe für die in
freiem Boden wachsenden Pflanzen.



IN NANCY.

FÜR DIE MEURTHE-, MAAS-, VOGESEN-
UND MOSEL-DEPARTEMENTE.

- 1) Eine ausgezeichnete Medaille für Sammlungen von fremden grünen Bäumen und Fütterungs-Pflanzen.
- 2) Eine Medaille für eine Reben-Sammlung.
- 3) Eine ausgezeichnete Medaille f. Blumen.
- 4) Sechs Ehren-Meldungen für fremdartige Treibhaus-Pflanzen, in Dahlias und allerlei Getreide-Pflanzen bestehend.

ERSTER THEIL.

Forst-, Alleen- und Landschafts-Bäume. — Verzierungs-Bäume
und Gesträuche. — Grüne Bäume.

1843—1844.

BEMERKUNGEN.

4) Sowie unsere Landeconomie alle Fächer der Gärtnerkunst in sich schliesst, so begreift auch unser Samenhandel Alles was zur Gärtnererei, zum Ackerbaue und zur Forstoeconomie gehörig ist: in folgenden Verzeichnissen ist es kurz zusammen gefasst.

Gegenwärtiges Verzeichniss enthält die Preise von den Obst-, Allein-, Wald- und Landschafts-Bäumen; die zur Verzierung dienenden Bäume und Gesträuche; die rebenartigen Pflanzen, welche sich besonders zu Lauben und zur Bedeckung von Gemäuer eignen; die Pflanzen- und Heide-Gesträuche, in Töpfen oder in freiem Boden cultivirt, als Rhododendrons, Azalea, Kalmia; die in Töpfen oder in freiem Felde gepflanzten grünen Harzbäume; die Setzlinge von Forst- und grünen Harzbäumen.

Das zweite Heft enthält das Namensverzeichniss der Obstbäume, nebst deren Reifezeit.

Das dritte Heft enthält alle in Treib- und Orangerie-Häusern gezogenen Pflanzen, sowie die Stauden, welche in freiem Boden wachsen.

Das vierte, die Rosen.

Das fünfte, die Dalhien.

Das sechste enthält die Gemüse-, Wald-, Wiesen- und Feld-Samen.

Das siebente, die Blumen-Samen.

Diese Verzeichnisse werden auf portofreies Verlangen franco zugesandt.

Unsere Sammlungen, in diesen verschiedenen Gattungen, bestehen aus Sorten die einigen Werth haben. Wir werden stets dahin trachten, die Liebhaber von den von einem Jahr zum andern neu vorkommenden Produkten in Kenntniss zu setzen, und durch alsbaldige Vermehrung derselben ihnen die Anschaffung davon zu erleichtern. Diese Sammlungen können mit Zutrauen in Empfang genommen werden, da die darin enthaltenen Varietäten von der besten Auswahl und echt sind. In dieser Auswahl werden wir durch die Liebhaber, die uns ihren wohlwollenden Beistand leisten, unterstützt, indem sie gütigst ihre Produkte gegen unserige austauschen; ferner, durch unsere Correspondenten, auf deren Rechtlichkeit und Eifer wir volles Zutrauen setzen.

Um die Zusammenstellung der Sammlungen von Obst-, Verzierungs-Bäumen und Gesträuchen, die in gegenwärtigem Preis-Verzeichniss angeführt und cotirt sind, zu erleichtern, so nehmen wir uns die Freiheit selbige, nach unserm Dafürhalten, in hoch- und kurzstämmigen zu liefern.

2) Um jede Bestellung schleunigst ausführen zu können, ist es noethig, genau die Art der Früchte zu bezeichnen, anzugeben ob die Bäume hoch-, niederstämmig, Pyramiden-, Spalier- oder Zwergbäume seyn sollen. Die Zwergbirnbäume sind auf Quitten- und die Aepfelzwergbäume auf Paradies-Bäume gepflanzt. Wir haben auch dieserartige, welche vor vier und fünf Jahren gepflanzt worden sind; diese Bäume, vollständig ausgewachsen und die schon seit mehreren Jahren beschnitten sind, eignen sich besser um alte Umpflanzungen zu ersetzen, als neue anzulegen; denn gewöhnlich ziehen die erfahrenen Gärtner die jung gepflanzten Bäume vor. Andererseits ist der Transport und die Verpackung für entfernte Strecken von diesen schon ziemlich grossen Bäumen, sehr kostspielig. Jedenfalls werden die Bestellungen, welcher Art sie seyn mögen, pünktlich ausgeführt.

3) Da den Pflanzern viel daran gelegen ist, gewisse Fruchtgattungen mit Sicherheit zu erhalten, so werden wir unter aller möglicher Garantie ihre Bestellungen ausführen. Besteller, die in ihrer Auswahl unentschlossen seyn sollten, können uns dieselbe überlassen, indem sie nur die Quantität der gleich zu konsumierenden oder sich aufzubewahrenden Früchte, die sie zu erhalten wünschen, angeben; ihre Bestellungen werden immer auf das Beste ausgeführt.

4) Im Interesse der Besteller, wird das Etablissement den Frachtpreis sowie die Lieferungszeit mit dem Fuhrmanne unter den besten Bedingungen abschliessen, und dem Besteller wird das Duplicata nebst der Faktura per Post eingesandt.

5) Der Betrag einer Bestellung unter 50 Fr. werden wir, um unnöthige Einkassirungs-Kosten zu vermeiden, nachnehmen.

6) Das Etablissement übernimmt unentgeltlich gute Gärtner zu verschaffen. Die Herren Gutsbesitzer werden daher ersucht, indem sie uns ihre Bestellungen durch frankirte Briefe machen, genau anzugeben was für ein Fach der Gärtner den sie wünschen, kennen muss, sowie die Bedingungen die sie mit ihm abschliessen wollen.

7) Es unternimmt die Umpflanzungen von Landschafts-Gärten, befasst sich mit der Plan-Eintheilung derselben, und halt, in dieser Art Arbeit, sehr geübte Gärtner zur Verfügung der Herren Gutsbesitzer.

Man bittet die Briefe zu frankiren, und die Adresse deutlich zu schreiben, indem hier mehrere Handels-Häuser den gleichen Namen führen.

PREIS-COURANT

für

Den Herbst 1843 und den Frühling 1844.

OBSTBAUME.

	Sortiments- Preise.	Pyramiden oder Spaliere.	Hall- stämme.	Hoch- stämme.
Aprikosen, 59 Sorten mit Namen. das Stück.	» » » 75	1 » » 1 25		
— — — — — das hundert.	» » 60	» » » »		
— das Sortiment der 59 Gattungen für	23 » » »	» » » »		
Aepfel, 146 Sorten mit Namen. das St.	» » » 50	» 50 » 75		
— — — — — das hundert	» » 23 » 40	» 60 » »		
— das Sortiment der 146 Gattungen für	43 » » »	» » » »		
— 49 neue oder seltene Sorten das St.	» » » 75	» » 1 »		
— das Sortiment der 49 Gattungen für	40 » » »	» » » »		
— 161 Amerikanische Sorten mit Namen. . . das St.	» » » 75	» » » »		
— das Sortiment der 161 Gattungen für	145 » » »	» » » »		
Birnen, 512 Sortimente mit Namen. das St.	» » » 50	» 80 » 75		
— — — — — das hundert	» » 25 » 40	» 60 » »		
— das Sortiment der 512 Gattungen für	90 » » »	» » » »		

	Sorten's Prose.	Pyramiden- oder Spaliere.	Hal- stamige.	Hoch- stamige.
Birnen, 128 neue Sorten mit Namen das St.	» »	» 75	» »	1 »
— das Sortiment der 128 Gattungen für	415 »	» »	» »	» »
Erdbeeren, monatliche, mit rothen Früchten. das duzend	1 »	» »	» »	» »
— — — weissen — dito.	1 »	» »	» »	» »
— — — rothen ohne Ranken. dito.	1 »	» »	» »	» »
— — — weissen — dito.	1 »	» »	» »	» »
— — — Keen's seedling dito.	1 »	» »	» »	» »
— — — belle de Willmott dito.	1 »	» »	» »	» »
— 25 neue Sorten mit Namen das hundert.	10 »	» »	» »	» »
— die Königin der Erdbeeren das duzend.	1 »	» »	» »	» »
— von Chili dito.	1 »	» »	» »	» »
— von Elton dito.	1 »	» »	» »	» »
— von Dowton dito.	1 »	» »	» »	» »
— alte und noch andere Sorten die in dem Obstbäu- men-Verzeichnisse benannt sind . . . das hundert.	2 »	» »	» »	» »
Feigen, verschiedene Gattungen mit rothen und weissen Früchten das Stück.	» »	» 50	» »	» »
Haselnüsse, gewöhnliche dito.	» »	» 25	» »	» »
— aveline, rothe dito.	» »	» 25	» »	» »
— — — weisse dito.	» »	» 25	» »	» »
— mit viereckigen Früchten dito.	» »	» 25	» »	» »
Himbeeren, mit schwarzen Früchten dito.	» »	» 50	» »	» »
— — — rothen — das duzend.	1 »	» »	» »	» »
— — — — das hundert.	5 »	» »	» »	» »
— — — weissen — das duzend.	1 50	» »	» »	» »
— — — — das hundert.	6 »	» »	» »	» »
— — — monatliche, — das duzend.	1 50	» »	» »	» »
— — — — das hundert.	6 »	» »	» »	» »
Johannisbeeren, mit rothen, weissen, schwarzen und rosen- senfarbigen Trauben das duzend.	» »	1 »	» »	» »
— — — — das hundert.	» »	5 »	» »	» »
— mit gelben Früchten (für cassis) das St.	» »	5 »	» »	» »
— stachelige (à maquereaux) das duzend.	» »	1 »	» »	» »
— — — — das hundert.	» »	5 »	» »	» »
— von England, 50 Sorten mit Namen; sie bestehen aus grossen, runden und länglichen Früchten von verschiedenen Farben, als roth, gelb, weiss und grün, mit oder ohne Stacheln das St.	» »	» 50	» »	» »
— das Sortiment der 50 Gattungen für	20 »	» »	» »	» »
Kastanien, gewöhnliche das Stück.	» »	» 50	1 »	1 25
— mit grossen Früchten, nicht veredelt dito.	» »	» 75	1 25	2 »
— 4 gepropfte Sorten von Luca und Lyon dito.	» »	1 »	2 »	5 »
Kirschen, 60 Sorten mit Namen, auf Wildlinge gepfropft. dito	» »	» 25	» »	» 75
— — — Sainte-Lucie — dito	» »	» 40	» »	» 75
— REINE HORTENSE, neu und selten, vorzügl. dito.	» »	5 »	» »	» »
— VON BAVAY, neu und selten, vorzügl. dito.	» »	5 »	» »	» »
— Das Sortiment der 60 Gattungen für	18 »	» »	» »	» »
— 25 neue Sorten mit Namen auf Wildl. gepf. d. St.	» »	1 25	» »	» »
— — — Ste.-Lucie. — dito.	» »	1 25	» »	» »
— das Sortiment der 25 Gattungen für	50 »	» »	» »	» »
Kornellen, essbare das St.	» »	» 25	» 50	» »
Mandel, gewöhnliche dito.	» »	» 50	» 75	» 75
— aveline dito.	» »	1 »	» »	2 »
— mit zarter Schale (Fürstin) dito.	» »	» 75	» »	1 »
— die Königin dito.	» »	1 »	» »	2 »
Maulbeeren, mit schwarzen Früchten dito.	» »	» »	2 50	5 »

	Sortiments- Preise.	Pyramiden oder Spitzere	Hoch- stammige.	Hall- stammige.
Maulbeeren, mit weissen Früchten..... das Stück..	» »	» 25	» 50	1 »
— — — — — das hundert.	» »	» 20	» 45	» 80
Mispel, gewöhnliche..... dito.	» »	» 50	» »	1 »
— mit grossen Früchten..... dito.	» »	» 75	» »	1 25
— mit Früchten ohne Kerner..... dito.	» »	» 50	» »	1 »
Nuss, gewöhnliche, erste Stärke und Wahl.. das Stück.	» »	» »	» »	» 75
— — — — — das hundert.	» »	» »	» »	» 50
— fruchtbare von Chatenay..... das St.	» »	» 5	» »	» »
Diese Gattung ist von einer besondern Fruchtbarkeit; kaum hat sie die Höhe von 2—5 Fuss erreicht, so trägt sie schon zahlreiche Früchte, so dass man zukünftig eben so gut Wallnüsse in Gesträuchen, sowie die Haselnüsse, haben kann.				
Pfirsiche, 25 Sorten mit Namen..... das Stück.	» »	» 75	» »	1 25
— — — — — das hundert.	» »	» 60	» »	» »
— das Sortiment der 45 Gattungen..... für	50	» »	» »	» »
— 59 Amerikanische Sorten mit Namen..... das St.	» »	» 1	» »	» »
— das Sortiment der 59 Gattungen..... für	56	» »	» »	» »
Pflaumen, 88 Sorten mit Namen..... das St.	» »	» 25	» »	1 »
— — — — — das hdt.	» »	» »	» »	» 80
— Das Sortiment der 88 Gattungen..... für	58	» »	» »	» »
— 27 neue Sorten mit Namen..... das St.	» »	» 75	» »	1 25
— das Sortiment der 27 Gattungen..... für	20	» »	» »	» »
Quitten-, Aepfel und Birnen.. das St.	» »	» 75	» »	1 50
Sorbbirnen dito.	» »	» 50	» 75	1 50
Weinreben, 25 gute Tisch-Sorten mit Namen.... dito.	» »	» 25	» »	» »
— die vorzüglichsten mehrerer Länder..... dito.	» »	» 40	» »	» »
— eine Sammlung von 500 Gattungen..... für	100	» »	» »	» »
— 20 inländische gewählte Sorten..... das St.	» »	» 10	» »	» »
— — — — — d. hdt.	» »	» 8	» »	» »
— Amerikanische, 8 Sorten mit Namen, die einen Himbeeren- und muskatartigen Geschmack ha- ben..... das Stück.	» »	» 1	» »	» »
Die Kerne von dieser letzten Weintrauben-Gattung geben von sich einen verschiedenartigen Geruch; bald riechen sie nach Himbeeren, Bisam, selbst nach Russ; bald nach Pistazien.				



Hochstämmige Alleen-, Forst- und Landschafts-Bäume.

In freiem Boden wachsende Verzierungs-Bäume und Gesträuche.

Grüne Harzbäume die in freiem Boden cultivirt sind.

Die mit einem Sternchen (*) bezeichneten Bäume, sind rebenartig und eignen sich besonders zu Lauben und Bedeckung von Gemäuer.

	Nieder- stämmige	Hoch- stämmige
<i>Armeniaca dasycarpa</i>	» 75	4 25
— <i>foliis variegatis</i>	» 75	4 25
— <i>persicefolia</i>	1 »	4 50
— <i>laciniata</i>	2 25	5 »
— <i>Nepalensis</i>	4 »	4 50
<i>Rhamnus alaternus</i>	1 »	» »
— <i>foliis variegatis</i>	1 25	» »
— <i>longifolius</i>	1 25	» »
— <i>americanus</i>	1 »	» »
— <i>alpinus</i>	» 50	» »
— <i>catharticus</i>	» 50	» »
<i>Crataegus acutifolia</i>	» 50	» »
— <i>acerifolia</i>	» 50	» »
— <i>lanceifolia</i>	» 50	4 »
— <i>oblongata</i>	» 50	4 »
<i>Crataegus arbutifolia</i>	» 50	4 »
— <i>pirifolia</i>	» 50	4 »
— <i>glabra</i>	» 50	4 »
— <i>spicata</i>	» 50	» »
— <i>fructu nigro</i>	» 50	1 »
— <i>grandidentata</i>	» 50	1 »
— <i>aria</i>	» 50	4 »
— <i>latifolia</i>	» 50	» »
— <i>racemosa</i>	» 50	» »
— <i>rubra</i>	1 »	» »
— <i>sinensis</i>	1 »	» »
— <i>indica</i>	1 »	» »
— <i>canadensis</i>	1 »	» »
— <i>spicata</i>	» 50	1 »
— <i>chamaemespilus</i>	» 50	1 »
— <i>pyrenaica</i>	» 50	1 »
— <i>polonica</i>	1 »	4 50
— <i>cuspidata</i>	» 50	1 »
— <i>intermedia</i>	1 »	» »
— <i>lanceolata</i>	» 50	1 »
— <i>mirabilis</i>	» 50	1 »
— <i>nivea</i>	1 »	» »
— <i>glabra</i>	» 50	» »
<i>Hybiscus syriacus</i>	1 »	» »
— <i>flöre albo pleno</i>	» 50	» »
— — <i>roseo</i>	» 50	» »
— — <i>pleno</i>	» 50	» »

	Nieder- stämmig.	Hoch- stämmige
Hyb. flore violaceo.	» 50	» »
— — — pleno.	1 »	» »
— — carneo.	1 »	» »
— — caeruleo.	» 50	» »
— — — pleno.	1 25	» »
— — rubro pleno.	1 »	» »
— — purpureo pleno.	1 »	» »
— — variegata.	» 50	» »
— — — pleno.	5 »	» »
— foliis variegatis.	1 »	» »
— multiflorus flore pleno	1 »	» »
Amygdalus communis.	» 50	1 »
— — flore pleno.	» 50	» »
— grandiflora.	1 »	» »
— foliis variegatis.	1 »	1 50
— incana.	1 »	» »
— georgica.	» 25	» »
— nana.	» 25	» »
— sibirica.	1 »	» »
— jaspidea.	» 50	1 »
— argentea.	1 50	» »
Amorpha fruticosa.	» 25	» »
— glabra.	» 25	» »
— variegata.	2 »	» »
— pumila.	» 50	» »
Andromeda mult. var.	1 »	» »
Prinos glaber.	» 50	» »
Aralia spinosa.	1 »	» »
Aralia japonica.	2 »	» »
Aristolochia siph.	1 »	» »
Arbutus.	1 50	» »
Cercis siliquastrum.	» 50	1 25
— flore albo.	» 75	» »
— canadensis.	» 75	» »
Hypophae rhamnoides.	» 25	» 75
— argentea.	1 50	» »
— canadensis.	1 »	» »
Atragele alpina.	2 »	» »
— indica.	2 »	» »
Aucuba japonica.	1 »	» »
Alnus communis.	» 20	» 50
— cordata.	» 50	1 »
— quercifolia.	5 »	» »
— laciniata.	» 50	1 »
— foliis variegatis aureis.	6 »	» »
— barbata.	6 »	» »
— mexicana.	5 »	» »
— oxianthæfolia.	5 »	» »
— subcordata.	4 »	» »
Azalea amabilis.	1 50	» »
— amœna.	1 50	» »
— atrorubens.	1 50	» »
— angusta.	1 »	» »
— aurantiaca maxima.	1 »	» »
— aurora grandiflora.	2 »	» »
— badia.	1 »	» »
— belle Henriette.	1 50	» »

	Nieder- stammige	Hoch- stammige
Azalea, belle Rosette.	1 50	» »
— calandulacea.	1 »	» »
— coccinea.	1 »	» »
— speciosa.	1 50	» »
— Corrine.	1 »	» »
— coronata.	1 50	» »
— crocea major.	1 50	» »
— cruenta.	1 »	» »
— cuprea grandiflora.	2 »	» »
— decolorans.	1 50	» »
— decorata.	1 50	» »
— deus hortorum.	1 50	» »
— delectabilis nova.	1 50	» »
— elegans.	1 50	» »
— nova.	1 50	» »
— papillonacea.	2 »	» »
— tardiva.	2 »	» »
— triumphans.	2 »	» »
— elegantissima.	1 50	» »
— exquisita.	1 50	» »
— flamboyant.	1 50	» »
— floribunda.	1 50	» »
— nova.	2 »	» »
— guilhelmus primus.	1 »	» »
— gloria mundi varietas.	1 »	» »
Azalea gloriosa.	1 50	» »
— hilarissima.	1 »	» »
— honesta.	1 50	» »
— incarnata.	1 50	» »
— imperatrix.	1 50	» »
— jasminiflora.	1 50	» »
— miniata.	1 »	» »
— miniature.	1 50	» »
— mirabilis.	2 »	» »
— mixta triumphans.	1 »	» »
— mixteriana.	1 »	a »
— mortierii genio.	1 »	» »
— varietas.	1 »	» »
— nec plus ultra.	1 »	» »
— novitas ante excellens.	1 50	» »
— pontica alba.	1 »	» »
— amabilis.	1 »	» »
— duc d'Orle.	1 50	» »
— duc d'Orléans.	2 »	» »
— elegans.	1 50	» »
— globosa.	1 »	» »
— mirabilis.	1 50	» »
— mixta.	1 »	» »
— nec plus ultra.	1 50	» »
— superba.	1 50	» »
— tricolor elegans.	1 »	» »
— triumphans.	1 50	» »
— preciosa.	2 »	» »
— preexcellantissima.	1 50	» »
— prince Frédéric.	1 50	» »
— pumila.	1 »	» »
— regina.	2 »	» »

		Nieder- stammige	Hoch- stammige
Buxus	balearica	1 50	» »
—	myrtifolia	1 25	» »
—	arborescens	» 50	» »
—	variegata alba	1 »	» »
—	— lutea	1 »	» »
Mespilus	pyracantha	» 50	» »
—	— fructu luteo	5 »	» »
Buplevrum	fruticosum	» 50	» »
Biguonia	catalpa	» 50	» »
Calycanthus	luteus	5 »	» »
—	ferax	1 25	» »
—	glaucus	1 50	» »
—	ferox	1 »	» »
—	floridus	1 »	» »
—	precox	1 50	» »
Caragana	altagana	» 50	» »
—	halodendron	1 25	» »
—	chamlagu	1 25	» »
Caragana	spinosa	1 »	» »
—	pygmaea	1 »	» »
Cassia	marylandica	» 50	» »
Juniperus	virginiana ein Fuss hoch für	» 75	» »
—	— das hundert	40 »	» »
—	— 2 Fuss hoch für	1 »	» »
—	— das hundert	75 »	» »
Larix	cedrus das hundert	2 »	» »
—	stärkerer	5 »	» »
Juniperus	communis 1 Fuss hoch für	» 50	» »
—	sabina	» 50	» »
—	— variegata	1 25	» »
—	— cupressifolia	1 »	» »
* Celastrus	scandens	» 50	» »
Ceanothus	americanus	» 50	» »
—	azureus	2 »	» »
Cephalanthus	occidentalis	» 50	» »
Prunus	Padus	» 25	» 75
—	— aucubaeifolia	1 »	2 »
—	— heterophylla variegata	1 »	» »
—	cerasus flore pleno	» 50	1 »
—	— nicotianaeifolia	» 50	1 »
—	— variegata	1 »	1 50
—	— salicifolia	» 50	1 »
Cerasus	sinensis flore pleno	1 »	1 50
—	lusitanica	1 »	» »
—	lauro-cerasus	1 »	» »
—	flore pleno	» 50	1 »
—	pendula latifolia	» 50	1 »
—	— microphylla	» 50	1 »
—	variegata	1 »	2 »
—	pumila	» 50	» »
Eleagnus	angustifolius	» 25	» »
—	latifolius	1 »	» »
—	argenteus	1 »	» »
—	canadensis	1 »	» »
Chamaecerasus	tartarica rosea	» 25	» »
—	alba	» 25	» »
—	coccinea grandiflora	» 50	» »

	Nieder- stammige	Hoch- stammige
<i>Chamaecerasus quercifolia</i>	» 50	» »
— <i>baccis violaceis</i>	» 50	» »
— — <i>nigris</i>	» 50	» »
— <i>altaica</i>	» 50	» »
— <i>canescens</i>	» 25	» »
— <i>sinensis</i>	4 »	» »
— <i>alpigena</i>	» 25	» »
— <i>pyrenaica</i>	» 25	» »
— <i>jaspidea</i>	4 »	» »
— <i>pumila</i>	» 50	» »
— <i>Xylosteon fructu rubro</i>	» 50	» »
<i>Carpinus betulus</i>	» 20	» »
— <i>quercifolia</i>	2 »	» »
— <i>foliis variegatis</i>	5 »	» »
— <i>virginiana</i>	2 »	» »
— <i>aureus</i>	3 »	» »
<i>Castanea americana</i>	2 50	» »
— <i>heterophylla</i>	5 »	» »
— <i>variegata</i>	4 »	» »
<i>Quercus aquatica</i>	4 »	» »
— <i>foliis variegatis</i>	4 50	» »
— <i>coccinea</i>	» 50	» »
— <i>laurifolia</i>	5 »	» »
— <i>alba</i>	4 »	» »
— <i>obtusifolia</i>	1 »	» »
— <i>salicifolia</i>	2 »	» »
— <i>laciniata</i>	3 »	» »
— <i>macrocarpa</i>	4 »	» »
— <i>ceris</i>	4 »	» »
— <i>catesbei</i>	» 50	» »
— <i>banisterii</i>	4 »	» »
— <i>longifolia</i>	3 »	» »
— <i>palustris</i>	4 »	» »
— <i>aurea</i>	4 »	» »
— <i>altissima</i>	1 »	» »
— <i>falcata</i>	2 »	» »
— <i>nigra</i>	4 »	2 »
— <i>heterophylla</i>	1 »	» »
— <i>louettii</i>	3 »	» »
— <i>pendula nova</i>	40 »	20 »
— <i>pinus discolor</i>	4 »	» »
— <i>fastigiata</i>	4 »	» »
— <i>bullata</i>	4 »	» »
— <i>tinctoria</i>	4 »	» »
— <i>rubra</i>	4 »	» »
— <i>robur heterophylla</i>	8 »	» »
— <i>ilex</i>	4 »	» »
<i>Lonicera caprifolium</i>	» 25	» »
— <i>flore rubro</i>	» 50	» »
— — <i>albo</i>	» 50	» »
— — <i>luteo</i>	4 25	» »
— <i>latifolia</i>	40 »	» »
— <i>foliis variegatis</i>	1 »	» »
— <i>coccinea</i>	4 »	» »
— <i>canescens</i>	4 »	» »
— <i>canadensis</i>	4 50	» »
— <i>chinense</i>	4 »	» »

	Nieder- stämmige	Hoch- stämmig
<i>Lonicera etrusca</i>	» 50	» »
— <i>confusa</i>	1 50	» »
— <i>rubra</i>	5 »	» »
— <i>discolor</i>	» 50	» »
— <i>parviflora</i>	» 50	» »
— <i>hispida</i>	1 50	» »
— <i>lidebavii</i>	5 »	» »
— <i>pubescens</i>	1 25	» »
— <i>sempervirens</i>	» 25	» »
— <i>villosa</i>	1 50	» »
<i>Chionanthus virginiana</i>	1 »	» »
— <i>longifolia</i>	1 50	» »
<i>Artemisia abrotanum</i>	» 25	» »
<i>Zanthoxylum fraxinifolium</i>	1 »	» »
<i>Clethra alnifolia</i>	1 »	» »
— <i>tomentosa</i>	1 50	» »
— <i>montana</i>	1 50	» »
<i>Clematis flammula</i>	» 50	» »
— <i>viticella</i>	» 50	» »
— <i>plena</i>	1 »	» »
— <i>flore luteo</i>	» 50	» »
— — <i>roseo</i>	» 50	» »
— <i>integrifolia</i>	» 50	» »
— <i>azurea grandiflora</i>	1 25	» »
— — — — — das dutzend.	12 »	» »
— <i>bicolor</i>	1 25	» »
— — — — — das dutzend.	12 »	» »
— <i>virginiana</i>	» 50	» »
— <i>indica</i>	1 »	» »
— <i>orientalis</i>	» 50	» »
— <i>montana</i>	» 50	» »
— <i>nepalensis</i>	1 »	» »
— <i>sibirica alba plena</i>	10 »	» »
— <i>odoratissima</i>	2 50	» »
— <i>viorna</i>	» 50	» »
<i>Cydonia japonica rubra</i>	1 »	» »
— <i>flore albo</i>	1 »	» »
— — <i>pleno</i>	5 »	» »
— <i>variegata</i>	10 »	» »
— <i>sinensis</i>	1 »	» »
<i>Corchorus japonica</i>	» 25	» »
— — <i>flore simplice</i>	1 »	» »
<i>Cornus variegata</i>	1 »	» »
— <i>alternifolia</i>	» 50	» »
— <i>circinata</i>	» 50	» »
— <i>macrocarpa</i>	» 25	» »
— <i>flava</i>	5 »	» »
— <i>sericea</i>	» 50	» »
— <i>alba</i>	» 25	» »
— <i>citrina</i>	» 50	» »
— <i>canadensis</i>	2 »	» »
— <i>grandiflora</i>	1 50	» »
— <i>mascula</i>	» 25	» 50
— <i>sanguinea</i>	» 25	» »
<i>Coronilla berneris</i>	» 25	» »
<i>Cupressus disticha</i>	1 »	» »
— — — — —	2 50	» »

	Nieder- stämmige	Hoch- stämmige
Citrus alpinus	> 25	> 50
— latifolius	> 50	1 >
— laciniatus	> 75	> >
— bullatus	5 >	> >
— sessilifolius	> 25	> >
— argenteus	2 >	> >
— foliis variegatis	2 >	> >
— jaspideus	1 >	> >
— purpureus	1 >	2 >
— albiflorus	1 >	2 >
— adami	> 75	1 50
— nigricans	> 50	> >
— biflorus	> 50	> >
Calycotome spinosus	6 >	> >
Cytisus monstrosus	1 >	> >
— pendulus	> >	1 >
— — novus	> >	5 >
— racemosus	1 50	> >
— hirsutus	> 25	> >
— wildenii	2 >	> >
Cynanchum erectum	> 50	> >
Daphne mezereum	> 50	> >
— album	1 >	> >
— oneorum	1 25	> >
Deutzia scabra	> 50	> >
— canescens	1 50	> >
— crenata	1 >	> >
— gracilis	2 >	> >
— sanguinea	4 >	> >
Diervilla lutea	> 50	> >
Mespilus oxyacantha	> 50	1 >
— alba plena	> 50	1 >
— rubra plena	2 >	> >
— tenacetifolia	1 >	> >
— lucida	> 50	1 >
— variegata	> 50	> >
— incisa	> 50	1 >
— prunifolia	> 50	1 >
— coccinea	> 50	> >
— Azarolus	> 50	1 >
— watsoniana	> 50	1 >
— linearis	> 50	1 >
— nigra	> 50	1 >
— coralina	> 50	> >
— stipulacea	1 >	> >
— tomentosa	1 >	> >
— odoratissima	> 50	1 >
— villosa	> 25	1 >
— cotoneaster tomentosa	> 50	1 >
Berberis vulgaris	> 25	> >
— acuminata	1 >	> >
— purpurea	1 25	> >
— foliis variegatis	2 >	> >
— fructu albo	> 50	> >
— — violaceo	> 50	> >
— — dulce	> 50	> >
— empetrifolia	2 >	> >

	Nieder- stammige	Hoch- stammige
Berberis aristata.	2 »	» »
— <i>sicensis</i>	» 50	» »
— <i>canadensis</i>	» 50	» »
— <i>nepalensis</i>	1 »	» »
— <i>virgata</i>	2 »	» »
— <i>hybrida</i>	» 50	» »
Mahonia aquifolia.	5 »	» »
— <i>fascicularis</i>	5 »	» »
— <i>glumacea</i>	5 »	» »
— <i>repens</i>	1 25	» »
Acer pseudo platanus	» 25	» 50
— — <i>foliis variegatis</i>	» 50	1 »
— <i>platanoides</i>	» 25	» 50
— — <i>laciniatum</i>	» 50	1 »
— <i>negundo</i>	» 50	1 »
— <i>opulifolium</i>	» 50	1 »
— <i>dissectum</i>	» 50	1 »
— <i>saccharinum</i>	» 50	1 »
— <i>spicatum</i>	» 50	1 »
— <i>campestre</i>	» 25	» 50
— — <i>variegatum</i>	1 »	1 50
— <i>eriocarpum</i>	» 50	1 »
— <i>tataricum</i>	» 25	1 »
— <i>creticum</i>	» 50	1 »
— <i>duretii</i>	» 50	1 »
— <i>lobelii</i>	2 »	5 »
— <i>monspessulanum</i>	» 50	1 »
— <i>neapolitanum</i>	» 50	1 »
— <i>nepalense</i>	5 »	» »
— <i>glaucum</i>	» 50	1 »
— <i>hybridum</i>	» 50	1 »
— <i>pensylvanicum</i>	1 »	1 50
— <i>nigrum</i>	1 »	1 50
— <i>rubrum</i>	» 50	1 »
Gleditschia triacanthos.	» 25	1 »
— <i>inermis</i>	» 25	1 »
— <i>caspica</i>	1 »	2 »
Fraxinus excelsior.	» 20	» 50
— <i>argentea</i>	» 50	1 »
— <i>heterophylla</i>	» 50	1 »
— <i>lentiscifolia</i>	» 50	1 »
— <i>longifolia</i>	» 50	1 »
— <i>sambucifolia</i>	» 50	1 »
— <i>rotundifolia</i>	» 50	1 »
— — <i>parvifolia</i>	» 50	1 »
— — <i>latifolia</i>	» 50	1 »
— <i>juglandifolia</i>	» 50	1 »
— <i>exiphylla</i>	» 50	1 »
— <i>myrtifolia</i>	» 50	1 »
— <i>salicifolia</i>	» 50	1 »
— <i>ornus</i>	» 50	1 »
— <i>platicarpa</i>	» 50	1 »
— <i>rotundifolia</i>	» 50	1 »
— <i>acuminata</i>	» 50	1 »
— <i>amarissima</i>	» 50	1 »
— <i>americana</i>	» 50	1 »
— <i>atro-virens</i>	» 50	1 »
— <i>aurea</i>	» 50	1 »

	Nieder- stammige	Hoch- stammige
<i>Fraxinus carolina</i>	> 50	1 >
— <i>oxicarpa</i>	> 50	1 >
— <i>novæ anglæ</i>	> 50	1 >
— <i>lapanensii</i>	> 50	1 >
— <i>richardii</i>	> 50	1 >
— <i>theophrasti</i>	> 50	1 >
— <i>canadensis</i>	> 50	1 >
— <i>verrucosa</i>	> 50	1 >
— <i>heterophylla</i>	> 50	1 >
— <i>hybrida</i>	> 50	1 >
— <i>horizontalis</i>	> 50	1 >
— <i>intermedia</i>	> 50	1 >
— <i>jaspidea</i>	> 50	1 >
— <i>polemonifolia</i>	> 50	1 >
— <i>nigra</i>	> 50	1 >
— <i>opalum</i>	> 50	1 >
— — <i>oxiphylia</i>	5 >	> >
— <i>pendula</i>	> 50	1 >
— <i>quadrangularis</i>	> 75	> >
<i>virida</i>	> 50	1 >
— <i>pallida</i>	> 50	1 >
<i>Filaria latifolia</i>	1 >	> >
— <i>angustifolia</i>	1 >	> >
<i>Fontanesia phylliroides</i>	1 >	> >
<i>Fotergilla alnifolia</i>	1 >	> >
<i>Rubus canadensis</i>	> 25	> >
— <i>idæus flore albo</i>	1 >	> >
— — <i>fructu nigro</i>	> 50	> >
— <i>spectabilis</i>	> 50	> >
<i>Evonymus europæus</i>	> 25	> >
— <i>latifolius</i>	> 50	> >
— <i>argenteo maculatus</i>	1 >	> >
— <i>leucocarpus</i>	> 50	> >
— <i>macrocarpus</i>	> 50	> >
— <i>americanus argenteo variegat.</i>	1 >	> >
— — <i>aureo</i>	1 >	> >
— <i>hamiltonianus</i>	1 >	> >
— <i>verrucosus</i>	> 50	2 >
— <i>nanus</i>	1 >	> >
— <i>atropurpureus</i>	> 50	> >
— <i>pendulus</i>	1 >	> >
— <i>repens</i>	1 >	> >
— <i>americanus</i>	1 >	> >
<i>Myrica cerifera</i>	> 50	> >
<i>Vitex agnus castus</i>	> 25	> >
— <i>albus</i>	1 >	> >
<i>Wistaria frutescens</i>	1 50	> >
<i>Genista hispanica</i>	> 25	> >
— <i>flore albo</i>	1 25	> >
— — <i>pleao</i>	1 25	> >
— <i>candicans</i>	> 50	> >
— <i>sibirica</i>	> 25	> >
— — <i>flore pleno</i>	2 >	> >
— <i>tinctoria</i>	> 25	> >
— <i>scoparia</i>	4 >	> >
<i>Ginkgo biloba</i>	2 >	> >
<i>Ribes variegatum</i>	> 25	> >

		Nieder- stammige	Hoch- stammige
Ribes	rubrum	» 50	» »
—	atropurpureum	» 50	» »
—	tenuiflorum	» 25	» »
—	angustifolium	1 »	» »
—	dracanthum	1 »	» »
—	opulifolium	» 25	» »
—	malvaceum	2 »	» »
—	prostratum	» 50	» »
—	cynobastii	» 25	» »
—	cereum	1 »	» »
—	alpinum	» 25	» »
—	floridum	» 50	» »
—	pensylvanicum	» 50	» »
—	sibiricum	» 25	» »
—	divaricatum	1 »	» »
—	aureum	5 »	» »
—	canadense	» 50	» »
—	caucasicum	5 »	» »
—	orientale	» 25	» »
—	petrum	1 »	» »
—	speciosissimum	1 »	» »
—	glabrum	1 »	» »
—	glutinosum	2 »	» »
—	lacustre	1 »	» »
—	novum	1 »	» »
—	nigrum fructu luteo	5 »	» »
—	palmatum	» 25	» »
—	petrum	1 »	» »
—	saxatile	» 25	» »
—	sterile	» 25	» »
—	tenuiflorum	1 25	» »
Halesia	tetraptera	1 »	» »
Fagus	sylvatica	» 25	» 50
—	castaneæfolia	» 75	1 50
—	cristata	1 »	5 »
—	laciniata	1 »	2 »
—	atrorubens	1 »	2 »
—	variegata	1 25	5 »
—	cenea	1 »	2 »
—	pendula	» »	2 »
—	— atrorubens	» »	5 »
Ilex	aquifolium	1 »	» »
—	— album variegatum	1 50	» »
—	— aureum —	1 50	» »
—	ligustrifolium (Dahoon)	1 25	» »
—	serratum	1 50	» »
—	— variegatum	1 50	» »
—	laurifolium	2 »	» »
—	ferox	1 25	» »
—	— luteum	1 25	» »
—	— album	1 50	» »
—	balearicum	1 50	» »
—	canadense	1 25	» »
—	vomitaria	1 50	» »
—	opaca	1 25	» »
—	æstivalis (prinos)	1 50	» »
Hydrangea	quercifolia	1 25	» »

			Nieder- stammige	Hoch- stammige
Aesculus	rubicunda.	das hundert.	» »	400 »
—	foliis variegatis.	das Stück.	2 »	2 »
—	flore pleno.		5 »	» »
—	spectabilis.		5 »	» »
Pinus	larix, 1 Fuss hoch.	das St.	» 45	» »
—	—	das hdt.	40 »	» »
—	2 Fuss hoch.	das St.	» 55	» »
—	—	das hdt.	50 »	» »
—	3 —	das St.	» 45	» »
—	—	das hdt.	40 »	» »
—	4 —	das St.	4 »	» »
—	—	das hdt.	75 »	» »
—	5 —	das St.	4 »	» »
—	6-8 —	dito.	4 25	» »
Celtis	australis.		» 50	» »
—	tournefortii		» 50	» »
—	cordata		» 50	» »
Hypericum	hircinum.		» 50	» »
—	androsemum		» 50	» »
—	calycinum		» 50	» »
—	kalmiaeflora.		» 50	» »
—	prolificum		» 50	» »
Morus	alba.		» 25	» 75
—	— laciniata		» 50	4 »
—	— rosea.		» 50	4 »
—	— lyriodendriflora		4 »	» »
—	— latifolia.		» 50	4 »
—	nervosa		» 50	4 »
—	multicaulis		» 50	» »
—	nana		4 »	» »
—	pyramidalis.		5 »	» »
—	grandiflora		4 »	4 50
—	rubra		4 »	2 »
Corylus	purpurea		4 »	» »
—	urticaefolia.		1 »	» »
—	latifolia.		1 »	» »
—	rostrata.		4 »	» »
—	americana.		» 50	» »
Juglans	amara		» »	4 25
—	aquatica.		» »	4 25
—	olivaeformis.		» »	4 25
—	ficiformis.		» »	4 25
—	alba.		» »	4 25
—	regia		» »	4 25
—	americana		» »	4 25
—	falcata.		» »	4 25
—	fertilis.		5 »	» »
—	heterophylla		5 »	» »
—	tomentosa		» »	4 25
Ulmus	campestris		» 20	» 50
—	modiolina		» »	» 50
—	in api aureo.		» 50	1 »
—	foliis luteo variegatis		» 50	4 »
—	— albo		» 50	4 »
—	latifolia		» 50	4 »
—	campestris		25 »	50 »
—	crispa.		» 50	4 »
—	rugosa.		» 50	4 »

		Nieder- stammige	Hoch- stammige
Ulmus	ptelea.	» 25	1 »
—	— foliis variegatis	1 25	» »
—	pyramidalis.	» 50	1 »
—	americana	» 50	1 »
—	chinensis	1 »	» »
—	fulva	» 50	1 »
—	pumila variegata.	1 25	» »
—	nigra	» 50	1 »
—	pendula.	» »	1 »
—	— latifolia.	» »	1 »
Paliurus	australis	» 50	» »
Pavia	spicata	» 75	» »
—	ohiotensis	» 75	» »
—	discolor.	» 50	» »
—	flava	» 50	» »
—	humilis.	1 »	» »
—	neglecta.	1 »	» »
—	rubra	» 75	» »
Amygdalus	persica flore pleno.	1 »	» »
—	— ispahanensis.	1 »	» »
—	— pumila.	1 »	» »
—	— pendula.	» »	2 »
Periploca	græca.	» 50	» »
Vinea	albiflora.	» 25	» »
—	purpurea.	» 25	» »
—	foliis variegatis	» 50	» »
—	major	» 25	» »
—	minor	» 25	» »
Populus	dilatata fastigiata.	» »	» 50
—	— — — — — das hundert.	» »	25 »
—	levigata	» »	» 30
—	— — — — — das hdt.	» »	25 »
—	monilifera.	» »	» 40
—	— foliis variegatis.	» »	1 »
—	nivea.	» »	» 40
—	— — — — — das hdt.	» »	50 »
—	— foliis variegatis	» »	1 50
—	acerifolia	» »	» 40
—	— — — — — das hdt.	» »	50 »
—	salicifolia	» »	1 »
—	ontariensis.	» »	1 »
—	grandidentata	1 50	2 »
—	heterophylla.	1 50	» »
—	balsamea	» 50	1 »
—	græca	» 50	1 »
—	medusiana.	» 50	1 »
—	hudsonica	» 50	1 »
—	angulata	» 50	1 50
—	pannonica	1 50	» »
—	polonica	» »	1 »
—	nigra	» »	» 50
Pinus	cembra, gepfropft, 2 Fuss hoch.	1 »	» »
—	— — — 5-4 —	1 50	» »
—	— — — 5-6 —	2 »	» »
—	— nicht veredelt.	2 »	» »
—	sylvestris, 1-2 Fuss hoch.	» 15	» »
—	— — — — — das hundert.	10 »	» »

		Nieder- stammige	Hoch- stammige
<i>Pinus sylvestris</i> , 2-3 Fuss hoch	» 50	» »	
— — — 5-6 — das hundert.	25 »	» »	
— — — — — 1 Fuss hoch	1 »	» »	
— <i>rigensis</i> , 1 Fuss hoch	1 »	» »	
— <i>rubra</i> , 1-2 —	» 15	» »	
— — — — — 2-5 — das hundert.	10 »	» »	
— — — — — — 2-5 —	» 50	» »	
— — — — — — 5-6 — das hundert.	25 »	» »	
— — — — — — — 5-6 —	1 »	» »	
— <i>alepensis</i> , 2-5 Fuss hoch	1 »	» »	
— <i>strobus</i> , 2 —	» 25	» »	
— — — — — — — — — — — das hundert.	20 »	» »	
— — — — — — — — — — — 5 —	» 50	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	25 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	» 40	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	» 75	» »	
— <i>maritima</i> , 1-2 —	» 25	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	20 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	» 50	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	25 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	» 75	» »	
— <i>mughus</i> 4 —	» 25	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	» 50	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	» 50	» »	
— <i>nigra austriaca</i> , 1-2 Fuss	» 50	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	45 »	» »	
— <i>taurica</i>	1 »	» »	
<i>Pæonia arborea</i> , Moutan	2 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	20 »	» »	
— — — — — <i>papaveracea</i>	» 5	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	40 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	25 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	20 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	45 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	20 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	20 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	45 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	6 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	20 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	6 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	5 »	» »	
— — — — — — — — — — — — — — —	40 »	» »	
<i>Planera richardii</i>	» 50	1 »	
— <i>crenata</i>	» 75	1 25	
<i>Diospyros lotus</i>	» 50	1 25	
<i>Platanus macrophylla</i>	» 25	1 »	
— <i>orientalis</i>	» 25	1 »	
— <i>occidentalis</i>	» 25	1 »	
<i>Pyrus salicifolia</i>	» 50	1 »	
— <i>foliis variegatis</i>	» 50	» »	
— <i>flore pleno</i>	» 50	» »	
<i>Pyrus pulveria</i>	» 50	1 »	
— <i>michauxii</i>	» 50	1 »	
— <i>sinaica</i>	» 50	» »	
<i>Malus spectabilis</i>	» 50	1 »	
— <i>aucubæfolia</i>	» 50	» »	
— <i>prunifolia</i>	» 50	» »	
— <i>apiosa nigra</i>	» 50	» »	

		Nieder- stammige	Hoch- stammige
Malus	apiosa variegata	» 50	» »
—	baccata rubra	» 50	» »
—	— lutea	» 50	» »
—	sibirica	» 50	» »
—	microcarpa	» 50	» »
—	coronaria	» 50	» »
—	angustifolia	» 50	2 »
Potentilla	fruticosa	» 25	» »
Prunus	spinosa flore pleno	» 50	» »
—	flore pleno	» 50	1 »
—	foliis variegatis	» 50	1 »
—	— luteis (aus Samen von unserm Etablissement gewonnen)	5 »	» »
—	comilio	» 50	1 »
—	prostrata	» 50	1 »
—	chicasa	» 50	1 »
—	cerasifera rubra	» 50	1 »
—	— flava	» 50	1 »
—	pendula	» 60	1 »
Ptelea	trifoliata	» 25	» »
PAULOWNIA IMPERIALIS. Dieser prachtvolle Baum wurde von Japan bei uns eingeführt, und hält unsere Winter leicht aus; seine Blätter sind herzförmig und erreichen eine Breite und Länge von 1 bis 1 1/2 Fuss; seine Blumen sind bläulich weiss und wohlriechend, in der Form wie Gloxinea maxima: er wächst ungemein schnell.			
—	1/2 Fuss hoch das Stück.	5 »	» »
—	1 — — dito.	6 »	» »
—	2 — — dito.	10 »	» »
—	3 — — dito.	20 »	» »
—	3-6 — — dito.	50 »	» »
Coraria	myrtifolia	» 50	» »
Rhodora	canadensis	» 25	» »
Rhododendrum	maximum et ponticum, 4-5 Fuss hoch	1 50	» »
—	— — — — — 400 für.	150 »	» »
—	— — — — — 50 für.	70 »	» »
—	— — — — — 25 für.	40 »	» »
—	— — — — — 5 und 4 jährige Sämlinge. 400 für.	40 »	» »
Robinia	pseudo acacia	» 26	» 50
—	umbraculifera	» 50	1 50
—	zanthoxylon	» 50	1 »
—	bullata	2 »	5 »
—	microphylla	» 50	1 »
—	sophoraefolia	» 50	1 »
—	longifolia	» 50	1 »
—	crispa	» 50	1 »
—	ferox	» 50	1 »
—	floribunda	» 50	1 »
—	elegantissima	» 50	1 »
—	procera	» 50	1 »
—	gondoniniana	» 50	1 »
—	heterophylla nova	» 50	1 »
—	dubia	» 50	1 »
—	monstruosa	» 50	1 »
—	— nova	» 50	1 »
—	foliis luteo variegatis	» 75	1 25
—	— albo —	» 75	1 25
—	fastigiata	» 75	1 25

	Nieder- stämmige	Hoch- stämmige
Hier sind die vorzüglichsten:		
Alba, bicolor, canescens, carniola, cotonifera, concolor, conifera, discolor, excelsior, forsteriana, ficifolia, fagifolia, glaucescens, heterophylla, humilis, laurina, longifolia, mutabilis, mirabilis, moschata, purpurea, palustris, protea, rivalis, rosea alba, tenuis, vitellina, varia, violacea, viminalis		
Kelreuteria paniculata.	» 50	» »
Sophora japonica.	» 25	1 »
— foliis variegatis.	» »	1 25
— pendula	» »	1 50
Sorbus aucuparia	» 20	» 50
— pendula (Diesen Sommer aus Samen gewonnen)	» »	10 »
— americana	» 50	1 »
— polonica	» 50	1 25
— nepalensis	1 »	» »
— von Neuilly	1 »	2 »
— hybrida	» 50	» 75
— foliis variegatis.	2 »	» »
Spirea hypericifolia	» 25	» »
— ulmifolia	» 25	» »
— opulifolia	» 25	» »
— salicifolia alba	» 25	» »
— — rosea	» 50	» »
— sorbifolia	» 50	» »
— chamædrifolia	» 25	» »
— crenata	» 50	» »
— myrtifolia	» 25	» »
— arietifolia	1 25	» »
— vacciniifolia	» 25	» »
— grandiflora	1 »	» »
— argentea	1 »	» »
— bella	1 »	» »
— bilobata	1 »	» »
— decumbens	1 »	» »
— nepalensis	1 »	» »
— alpina	» 25	» »
— japonica	1 »	» »
— corymbosa	1 »	» »
— lanceolata	» 50	» »
— nekoudiertii	» 75	» »
— obovata	» 75	» »
— species humboldtii	1 »	» »
Staphylea trifoliata	» 50	» »
— pinnata	» 50	» »
Rhus coriaria	1 »	» »
— copalinum	1 »	» »
— canadense	» 25	» 50
— virginianum	» 25	» 50
— cotinus	» 50	» »
— glabrum	» 50	» »
Sambucus foliis albo variegatis	» 50	» »
— — luteo —	» 50	» »
— laciniata	» 50	» »
— — variegata	1 »	» »
— rotundifolia	» 50	» »
— monstrosa	» 50	» »
— racemosa	» 50	» »

		Nieder- stammige	Hoch- stammige
Sambucus	foliis variegatis	1	»
—	leucocarpa	» 50	»
—	viridis	» 50	»
Symphoricarpos	fructu albo	» 25	»
—	roseo	» 25	»
—	foliis variegatis	» 50	»
—	montana	1	»
Philadelphus	coronarius	» 25	»
—	foliis variegatis	1	»
—	flore pleno	» 75	»
—	grandiflora	» 50	»
—	inodorus	» 50	»
—	nanus	» 50	»
—	pubescens	» 50	»
Tamarisc	rubra	1	»
—	germanica	» 25	»
—	gallica	» 25	»
Tuya	occidentalis, 1-2 Fuss hoch	das St.	» 75
—	— — — — —	das hdt.	»
—	— — — — —	1 25	»
—	orientalis, 1-2 — — — — —	» 75	»
—	variegata	40	»
Tilia	platyphyllos, erste Stärke und Wahl	» 25	1
—	— — — — —	das hundert.	» 75
—	aurea	1	» 1 50
—	mollis	» 25	1
—	— — — — —	das hdt	20 » 75
—	asplenifolia	» 50	1 25
—	argentea	» 50	1 25
—	nigra	» 50	1 25
—	monstruosa	4	»
—	viticifolia	1	»
—	parvifolia	» 50	1 25
—	variegata	4	»
—	pubescens	» 50	1 25
—	pendula	»	1 50
Ligustrum	vulgare	4	»
—	latifolium	1	»
—	foliis variegatis	1 50	»
—	fructu albo	» 50	»
—	nepalense	1	»
—	japonicum	1	»
Liriodendrum	tulipifera	1	2
—	integrifolia	1 50	3
Aylanthus	japonica	» 50	1
Cissus	quinquefolia	» 20	»
—	orientalis	» 25	»
—	tomentosa	» 25	»
—	— — — — —	» 25	»
—	cordifolia	» 25	»
—	heterophylla	2	»
Viburnum	lantana	» 25	»
—	— foliis variegatis	1	»
—	prunifolium	1	»
—	pyrifolium	1	»
—	opulus	» 25	»
—	— flore pleno (sterilis), starke	» 50	»

	Niederstammige	hochstammige
<i>Viburnum opulus foliis variegatis</i>	1 25	» »
— <i>crispum</i>	1 »	» »
— <i>odoratissimum</i>	1 »	» »
— <i>nain</i>	1 »	» »
<i>Virgilia lutea</i>	2 »	4 »

100 hochstammige Verzierungs-Bäume, in 50 verschiedenen Gattungen, die per Stück 1 fr. und mehr kosten, für	80 »
50 hochstammige Verzierungs-Bäume, in 50 verschiedenen Gattungen, die per Stück 1 fr. und mehr kosten, für	45 »
100 gut ausgewählte Zierträucher, die per Stück 25 c. kosten, für	20 »
100 gut ausgewählte Zierträucher, die per Stück 50 c. kosten, für	40 »
100 Stauden, nach unserer Wahl, in den Gattungen die per St. 1 fr. und mehr kosten, für	80 »
50 Stauden nach unserer Wahl, in den Gattungen die per Stück 1 fr. und mehr kosten, für	45 »

Grüne Harzbäume in Töpfen.

	1 Fuss hoch	2 Fuss hoch
<i>Cedrus libani</i>	1 50	2 50
— <i>juniperus lycia</i>	2 »	4 »
— — <i>phaenicea</i>	2 »	4 »
— <i>juniperus communis</i>	1 »	2 »
— — <i>bermudiana</i>	2 »	4 »
— — <i>virginiana</i>	1 »	2 »
— — <i>sabina variegata</i>	1 »	2 »
— — grüne	1 »	2 »
<i>Cupressus disticha</i>	1 25	2 »
— <i>sempervirens</i>	» 50	4 »
— <i>horizontalis</i>	» 50	4 »
— <i>pendula</i>	5 »	10 »
— <i>nepalensis</i>	5 »	6 »
— <i>thuyoides</i>	1 »	1 50
<i>Taxus baccata</i>	1 »	2 »
— <i>variegata</i>	5 »	6 »
— <i>canadensis</i>	5 »	6 »
— <i>pyramidalis</i>	2 »	4 »
— <i>chinensis</i>	5 »	6 »
— <i>nucifera</i>	1 50	5 »
— <i>verticillata</i>	5 »	6 »
<i>Larix europea</i>	» 50	4 »
— <i>nigra</i>	» 75	1 50
<i>Pinus tæda</i>	2 »	4 »
— <i>trocata</i>	1 »	2 »
— <i>palustris</i>	6 »	12 »
— <i>cembra</i>	1 50	5 »
— — veredelt	» »	1 50
— <i>sylvestris rubra</i>	» 50	4 »
— von Calabrien	2 »	4 »
— <i>sylvestris rigensis</i>	1 »	2 »
— <i>halepensis</i>	2 »	4 »
— <i>strobis</i>	» 50	4 »
— <i>inops</i>	1 »	2 »
— <i>laricio</i>	1 »	2 »

	1 Fuss hoch.	2 Fuss hoch.
<i>Pinus mitis</i>	1 »	2 »
— <i>rigida</i>	1 »	2 »
— <i>maritima</i>	» 50	1 »
— <i>mugho</i>	» 50	1 »
— <i>pungens</i>	6 »	12 »
— <i>pinea</i>	1 50	5 »
— <i>sabinii variegata</i>	» »	100 »
<i>Abies lanceolata</i>	4 »	8 »
— <i>taxifolia</i>	1 »	2 »
— <i>balsamea</i>	1 25	2 50
— <i>canadensis</i>	1 »	2 »
— <i>alba</i>	1 25	2 50
— <i>picea</i>	» 50	1 »
— — <i>variegata</i> (aus Samen von unserm Etablissement gewonnen)	1 50	3 »
— — <i>pyramidalis</i> — — — — —	10 »	20 »
— — <i>pendula</i>	1 25	2 50
<i>Thuja orientalis</i>	1 »	2 »
— <i>tatarica</i>	1 »	2 »
— <i>canadensis</i>	1 »	2 »
— <i>nepalensis</i>	2 50	5 »
— <i>articulata</i>	1 50	5 »
— <i>filiformis</i>	2 »	4 »
— <i>hybrida</i>	2 »	4 »

Junge Bäume für Anlagen, Schutzhecken und Baumschulen.

	Das Tausend.	Das Hundert.
<i>Acer pseudo platanus</i> , 1 jährige	5 50	» »
— — — 1 — die 10,000	25 »	» »
— — — 2 — — — — —	10 »	1 50
— — — von mehreren Jahren, 5-5 Fuss hoch.	25 »	3 »
— <i>saccharinum</i> , 2 jährige	10 »	1 50
— <i>platanoïdes</i> , 1 — — — — —	5 50	» 75
— — — 1 — die 10,000	25 »	» »
— — — 2 — — — — —	10 »	1 50
— grüne — — — — —	15 »	2 50
— — — 2 — — — — —	25 »	5 »
<i>Aesculus hippocastanum</i> 1 — — — — —	8 »	1 25
— — — 2 — — — — —	10 »	1 50
<i>Alnus communis</i> , 1 — — — — —	5 50	» 75
— — — 1 — die 10,000	50 »	» »
— — — 2 — versetzte	10 »	2 »
<i>Betula alba</i> 1 — — — — —	5 50	» 75
— — — 1 — die 10,000	50 »	» »
— — — 2 — — — — —	5 »	1 »
— — — 2 — versetzte	10 »	2 »
— — — 5 — — — — —	20 »	» »
<i>Carpinus betulus</i> , 1 — — — — —	5 50	» 75
— — — 1 — die 10,000	50 »	» »
— — — 2 — versetzte	10 »	1 50
— — — schöne mehrjährige, sehr stark.	20 »	3 »
<i>Castanea vulgaris</i> , 1 jährige	10 »	1 50
— — — 2 — versetzte	20 »	5 »

		Das Tausend.	Das Hundert
Castanea, grosse von Lyon, 1 jährige.	40	»	6 »
— — — 2 —	»	»	8 »
Cerasus avium, 1 jährige	10	»	1 50
— — — 2 —	20	»	5 »
Cydonia communis	25	»	4 »
Cytisus laburnum, 1 jährige.	6	»	1 »
— — — 2 —	20	»	5 »
Fraxinus communis	8	»	1 25
— — — 2 jährige	8	»	1 25
— — — 2 — versetzte	40	»	1 50
Fagus communis, 1 —	5 50	»	75
— — — 1 — die 10,000	25	»	» »
— — — 2-5 — versetzte	15	»	» »
Genista juncea, schöne, 1 jährige	15	»	2 50
Gleditschia triacanthos, starke	20	»	5 »
Juglans regia, sehr grosse Frucht mit zahlr. Schale, 2 jährige.	20	»	5 »
— — — — 5 —	50	»	4 »
Ligustrum vulgare, 2 jährige	5	»	1 »
Liriodendrum tulipifera, 1 jährige	»	»	15 »
Mespilus oxiaantha, 1 jährige.	5	»	1 »
— — — 2 — versetzte	40	»	1 50
— — — 5 — sehr starke	15	»	2 »
Morus alba, 1 jährige	8	»	1 »
— — — 2 —	15	»	5 »
— italica, 2 — versetzte	50	»	4 »
— moretti, breitbl, 1 —	50	»	4 »
— elata, 1 —	50	»	4 »
Populus alba, 2 jährige	15	»	2 »
— dilatata, 2 —	40	»	1 50
— — Stecklinge	5	»	1 »
— laevigata (canadensis), 2 jährige.	15	»	2 »
— — Stecklinge	5	»	1 »
— ontariensis, 1 jährige	40	»	1 50
— — Stecklinge	5	»	1 »
— nivea	20	»	5 »
— — Stecklinge	5	»	1 »
Platanus orientalis, Stecklinge	8	»	1 »
— — bewurzelte Stecklinge.	40	»	5 »
Prunus communis, nicht versetzte	20	»	3 »
— — 2 jährige —	50	»	4 »
— mahaleb, 1 —	15	»	2 »
— — 2 — versetzte	20	»	5 »
— padus, 1 —	40	»	5 »
— — 2 — versetzte	50	»	4 »
— cerasus avium 2 jährige	20	»	5 »
Pyrus communis, 1 jährige, sehr schöne	15	»	2 »
— — 2 —	25	»	4 »
— malus, 1 —	15	»	2 »
— — 2 — versetzte	15	»	2 »
— Paradies	25	»	4 »
Quercus, 1 jährige.	6	»	1 »
— — 2 —	15	»	2 »
— — 5-4 —	»	»	10 »
Robinia pseudo acacia, 1 jährige.	6	»	1 »
— — — 1 — die 10,000	50	»	» »
— — — 2 — versetzte	12	»	» »
— caragana	20	»	» »

			Das Tausend.	Das Hundert.
<i>Salix caprea</i> , 1 jährige			50	75
— — 1 —	die 10,000.		50	>
— — 2 —	versetzte.		8	>
— alba, gewöhnliche, verschiedene, in Stecklingen.			6	4
— prolifere, welche sich mit vielem Nutzen durch Samen vermehren; sehr gute Art um Ufergebäude gegen hohes Wasser zu schützen.			20	2
<i>Sorbus aucuparia</i> , 2 jährige versetzte.			20	5
<i>Tilia europea</i> , 2 —			25	4
<i>Ulmus communis</i> , 1 —			5	4
— — 1 —	die 10,000.		50	>
— — 2 —	versetzte.		40	4 50

Setzlinge von grünen Harzbäumen.

<i>Abies taxifolia</i> , 2 jährige			50	>	4	>
— — 1 —	die 10,000		75	>	>	>
— — 3 —	versetzte		40	>	5	>
— picea, 2 —			8	>	4 25	
— —	die 10,000		70	>	>	>
— — 2 —	versetzte		40	>	1 50	
— — 3 —			20	>	5	>
— nigra und alba 2 —			20	>	5	>
<i>Cedrus libanus</i> , 1 jährige			>	>	45	>
— — 2 —	versetzte		>	>	20	>
<i>Cupressus pyramidalis</i> , 1 jährige			>	>	5	>
— — 2 —			>	>	40	>
— horizontalis, 1 —			>	>	5	>
— — 2 —			>	>	40	>
— thuyoides, 1 —	versetzte		>	>	5	>
<i>Juniperus virginiana</i> , 1 jährige.			>	>	5	>
— — 2 —			>	>	40	>
<i>Pinus larix</i> , 1 jährige.			6	>	4	>
— — —	die 10,000		50	>	>	>
— — 2 —	versetzte		20	>	5	>
— sylvestris rubra, 1 jährige			6	>	75	
— — —	die 10,000		50	>	>	>
— — — 2 —			8	>	4 25	
— — —	die 10,000		70	>	>	>
— — — 2 —	versetzte		42	>	1 50	
— rigensis, 1 —			>	>	5	>
— — 2 —			>	>	5	>
— halepensis, 2 —			>	>	5	>
— Mugho, 2 jährige versetzte.			>	>	5	>
— rigida, 2 —			>	>	5	>
— laricio, 1 —			40	>	1 50	
— — —	die 10,000.		80	>	>	>
— — 2 —	versetzte.		20	>	5	>
— mitis, 2 —			>	>	5	>
— inops, 2 —			>	>	5	>
— strobus, 2 —			40	>	1 50	
— — 2 —	versetzte.		25	>	5	>
— — 3 —			50	>	4	>
— — 4 —			40	>	5	>
— —			40	>	2	>
— maritima, 1 jährige.			40	>	2	>

			Das Tausend.	Das Hundert.
Pinus pinea,	1 jährige.		» »	10 »
— sylvestris,	2 —		8 »	1 23
— —	— die 10,000		70 »	» »
— —	— versetzte.		12 »	1 50
— nigra austriaca,	1 jährige		10 »	1 50
— —	— die 10,000		80 »	» »
— —	— 2 — versetzte.		20 »	5 »
Taxus baccata,	1 jährige versetzte.		» »	8 »
— —	2 — —		» »	12 »
Thuya occidentalis,	1 jährige		20 »	2 50
— —	2 — versetzte.		40 »	5 »
— orientalis,	1 — —		» »	5 »
— —	2 — —		» »	5 »

SORTIMENTS-PREISE.

Crataegus,	27 Sorten		44 »
Azalea pontica,	80 ein jährige gepfropfte Sorten		60 »
— —	40 — — —		25 »
— —	20 — — —		15 »
— —	starke Sæmlinge, 100 in verschiedenen Sorten.		20 »
— —	— 2 und 3 jährige		25 »
Chamœcerasus,	55 Sorten		25 »
Cornus,	12 —		8 »
Acer,	24 —		15 »
Evonymus,	14 —		8 »
Fraxinus,	40 —		52 »
Ribes,	52 —		50 »
Ilex,	15 —		18 »
Syringa,	12 —		5 »
Magnolia,	25 —		75 »
Ulmus,	20 —		12 »
Populus,	18 —		10 »
Robinia,	52 —		25 »
Rose vom Bengall,	80 Sorten mit Namen.		60 »
— Insel Bourbon,	20 — —		20 »
— pimpinellblättrige,	40 — —		5 »
— noisette,	20 — —		16 »
— thé,	40 — —		40 »
— perpétuelle et bifère (ewig dauernde),	60 — —		75 »
— hybride,	40 — —		50 »
— hundertblättrige,	50 — —		25 »
— — Moos-,	15 — —		25 »
— Provins,	150 — —		75 »
— mit gestreiften Blättern,	12 — —		9 »
— Provence,	10 — —		5 »
Rhododendrum maximum et ponticum, sehr stark und in Knospen.	das hdt.	150	»
Salix, 100 Sorten.			60 »
Spiræa, 24 —			14 »

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)

